SCHEDA TECNICA



CODICE: IMT0017

DENOMINAZIONE: IMT0017 - ISOLANTE PER CARTA

IDENTIFICAZIONE: ISOLANTE PER CARTA

CARATTERISTICHE

Isolante trasparente a base di resine viniliche per applicazioni a rullo e a spruzzo, adatto per il fissaggio su supporti in carta melaminica.

SPECIFICHE TECNICHE

IMT0017	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,95 - 0,99	Gr/cc	IST 11/01
	Residuo Secco	24 - 28	%	IST 11/06
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	70 - 84	Sec.	IST 11/08
CVP0153	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,98 - 1,02	Gr/cc	IST 11/01
	Densità (20°C) Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	0,98 - 1,02 09 - 12	Gr/cc Sec.	IST 11/01 IST 11/08

I valori indicati descrivono le proprietà tipiche del prodotto, sono disponibili su richiesta le Specifiche Tecniche.

IMPIEGO

Catalizzare l'isolante trasparente IMT0017 al 50% in peso con il catalizzatore CVP0153 diluire successivamente con DPV0098.

la diluizione del prodotto, è stabilita all'atto dell'applicazione, in funzione dei parametri applicativi presenti. Indicativamente per applicazioni a rullo diluire fino al raggiungimento di 25"-35" di viscosità coppa Ford 4 a 20°C, mentre per applicazioni a spruzzo fino al raggiungimento di 15"-16" di viscosità coppa Ford 4 a 20°C.

APPLICAZIONE

Pot-life	Circa 2 ore a 20°C
Fuori polvere	Circa 15' a 20°C (con buona ventilazione)
Sovrapplicazione	Circa 3 - 12 ore a 20°C

STOCCAGGIO E CONFEZIONAMENTO

Conservare nel recipiente originale ben chiuso in ambiente fresco, non soggetto a brusche escursioni termiche, tra i + 4°C e i + 30°C.

Confezioni standard da 25 Kg. Per altre specifiche richieste, sarà eseguita una valutazione di fattibilità.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto è destinato all'uso da parte di utenti professionali, fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.